

VERIFICATION OF TRANSLATION

I, Yukiko Toyoda Buntin

of 1950 Roland Clarke Place
Reston, VA 20191

declare that I am well acquainted with both the Japanese and English languages, and that the attached is an accurate translation of the marked portion, to the best of my knowledge and ability, of the Japanese language document attached hereto.

I further declare that all statements made herein of my own knowledge are true and that all statements made on information and belief are believed to be true; and further that these statements were made with the knowledge that willful false statements and the like so made are punishable by fine or imprisonment, or both, under Section 1001 of Title 18 of the United States Code and that such willful false statements may jeopardize the validity of the above-captioned application or any patent issued thereon.

Signature



Yukiko Toyoda Buntin

Date

10-26-09

Page 2 of 2

Meiji Red-Shiso (*Perilla frutescens* var. *crispa flutescen purpurea*) Polyphenol

小食料

▶ [ホワイエスチー](#)

グリップ・糊粉

▶ [ユーングリップ](#) ▶ [ユーンスター](#)

調製品

▶ [TP-2](#) ▶ [MRE-12](#)

その他

▶ [レギュラタニシチー](#) ▶ [調製脱脂乳](#) ▶ [乳油](#) ▶ [サラダ油](#)

[A.Pacoのトップへ](#)

機密性食品原料商品一覧

オリゴ糖

▶ [トイオリゴシ](#) ▶ [トイオリゴB](#) ▶ [トイオリゴB\(濃\)](#) ▶ [トイオリゴB\(無水\)](#)
▶ [トイオリゴB\(無水\)](#) ▶ [調製ビートオリゴ](#) ▶ [調製ビートオリゴPP](#)

ファイバー

▶ [調製グアファイバー](#) ▶ [オーツミシグルカン](#)

ペプチド

▶ [調製GPP-Ⅰ](#) ▶ [調製GPP-Ⅱ](#) ▶ [調製GPP-Ⅲ](#) ▶ [調製クッキングカルシウム](#)

カルシウム

▶ [調製ユースカルシウム](#) ▶ [乳油カルシウム](#) ▶ [調製シエルパウダー](#) ▶ [調製F位マイク](#) ▶ [調製F位マイク](#) ▶ [調製クッキングカルシウム](#)

ポリフェノール

▶ [調製カステポリフェノール\(AQ10\)](#) ▶ [調製カステポリフェノール](#) ▶ [調製カステポリフェノール](#)

その他

▶ [調製フコイダン](#) ▶ [Eu-Chol-5\(植物ステロール\)](#) ▶ [調製ガムシニアエキス](#) ▶ [調製ガムシニアパウダー](#)
▶ [調製ガムシニアパウダーGA](#) ▶ [調製ポリグルタミン酸](#) ▶ [調製PBCラゲラン](#) ▶ [調製PBCラゲランS](#)
▶ [ピーエスエフ](#)

[A.Pacoのトップへ](#)

増量剤商品一覧

ピーエスクリーン

▶ [ピーエスクリーン\(粉末\)](#) ▶ [ピーエスクリーン\(濃\)](#) ▶ [ピーエスクリーン\(AQ10\)](#) ▶ [お風呂がたまりはついで](#)

[A.Pacoのトップへ](#)